PATENT COOPERATION TREATY

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES	siehe Formblat	tt PCT/ISA/220 sowie, soweit							
D 205504 M4/0-	VORGEHEN		nachstehender Punkt 5							
R.305594 Md/Os Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum		(Frühanten) Princitätedokum							
internationales Akterizeichen	(Tag/Monat/Jahr)		(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)							
PCT/DE2004/001201	09/06/2004		01/08/2003							
Anmelder		·	02,00,2003							
Aimeidei										
ROBERT BOSCH GMBH			•							
Dieser internationale Recherchenbericht wur	de von der Internationalen Rech	erchenbehörde	erstellt und wird dem Anmelder gemäß							
Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Ir	iternationalen Büro übermittelt.									
Dieser internationale Recherchenbericht umf	aßt insgesamt2	Blätter.								
	_		Hinterlagen zum Stand der Technik bei							
X Darüber hinaus liegt ihm jeweils eine Kopie der in diesem Bericht genannten Unterlagen zum Stand der Technik bei.										
Grundlage des Berichts										
a. Hinsichtlich der Sprache ist die inter	nationale Recherche auf der Gru	ndlage der inte	ernationalen Anmeldung in der Sprache							
durchgeführt worden, in der sie einge	ereicht wurde, sofern unter diese	m Punkt nichts	anderes angegeben ist.							
Die internationale Re	echerche ist auf der Grundlage e	ner hei der Rel	pörde eingereichten Übersetzung der							
Die internationale Recherche ist auf der Grundlage einer bei der Behörde eingereichten Übersetzung der internationalen Anmeldung (Regel 23.1 b)) durchgeführt worden.										
b. Hinsichtlich der in der Interna	utionalen Anmeldung offenbarten	Nucleotid- ur	nd/oder Aminosäureseguenz siehe Feld Nr. 1.							
b. Hinsichtlich der in der Internationalen Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder Aminosāuresequenz siehe Feld Nr. 1.										
2. Bestimmte Ansprüche hab	en sich als nicht recherchierba	ar erwiesen (si	ehe Feld II).							
	•									
3. Mangelnde Einheitlichkeit d	der Erfindung (siehe Feld III).									
•	•									
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfind	lung									
X wird der vom Anmelder einge	reichte Wortlaut genehmigt.									
wurde der Wortlaut von der E	Behörde wie folgt festgesetzt:									
_	·	•								
			·							
•	·									
	•									
•										
	•									
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung										
X wird der vom Anmelder einge	reichte Wortlaut genehmigt.									
			ssung von der Behörde festgesetzt.							
Der Anmelder kann der Behö Recherchenberichts eine Stei	rae innernaib eines Monats nach Ilungnahme vorleaen.	odem Datum d	er Absendung dieses internationalen							
•	J									
Hinsichtlich der Zeichnungen										
a. ist folgende Abbildung der Zeichnung	gen mit der Zusammenfassung z	u veröffentliche	en: Abb. Nr. <u>5</u>							
X wie vom Anmelder vo	rgeschlagen		·							
wie von der Behörde	ausgewählt, weil der Anmelder s	elbst keine Abt	oildung vorgeschlagen hat.							
wie von der Behörde	ausgewählt, weil diese Abbildun	g die Erfindung	besser kennzeichnet.							
b. wird keine der Abbildungen m	nit der Zusammenfassung veröffe	entlicht.								
-										

and profession of the profession of the

a. Klassifizierung des anmeldungsgegenstandes IPK 7 F02M59/46 F02M47/02 F02M45/08 F02M45/10 Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK **B. RECHERCHIERTE GEBIETE** Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 F02M Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe) EPO-Internal, WPI Data, PAJ C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Kategorie® Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Betr. Anspruch Nr. Υ US 5 899 389 A (PERR JULIUS P ET AL) 1,2,6,10 4. Mai 1999 (1999-05-04) Spalte 9, Zeile 53 - Spalte 10, Zeile 38; Tabelle 1 15-17 DE 100 06 786 A (BOSCH GMBH ROBERT) Υ 1,2,6,10 30. August 2001 (2001-08-30) Spalte 3, Zeile 5 - Spalte 4, Zeile 17; Abbildung 1 PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Bd. 2003, Nr. 03, 5. Mai 2003 (2003-05-05) & JP 2002 322970 A (TOYOTA MOTOR CORP). 8. November 2002 (2002-11-08) Zusammenfassung; Abbildungen 1-3 Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu Siehe Anhang Patentfamilie *T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erlindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist *E* älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist *X* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden *L* Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhalt er-scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist ausgeführt) O Veröffentlichung, die sich auf eine m

ündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht

P* Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist Datum des Abschlusses der internationalen Recherche Absendedatum des internationalen Recherchenberichts 22. September 2004 30/09/2004 Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Bevollmächtigter Bediensteter Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nt, Jucker, C Fax: (+31-70) 340-3016

and an experience of

PCT/DE2004/00120	<u>0</u> 1	2	1	0	O	/	4	0	C	2	F	D'	1	CI	Ρ
------------------	------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	---	----	---

Im Recherchenbericht ngeführtes Patentdokume	nt	Datum der * Veröffentlichung	 . Mitglied(er) der Patentfamille 	Datum der Veröffentlichung	
US 5899389	A	04-05-1999	KEINE		
DE 10006786	A	30-08-2001	DE 10006786 CN 1404550 CZ 20022780 WO 0161180 EP 1259728 JP 2003522904 US 2003141389) T) A3) A2 3 A2 1 T	30-08-2001 19-03-2003 14-04-2004 23-08-2001 27-11-2002 29-07-2003 31-07-2003
JP 2002322970	- -	08-11-2002	KEINE		